

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ จ้างก่อสร้างสถานีตรวจสอบน้ำหนักชนิด WIM บริเวณสถานีตรวจสอบน้ำหนักหนองหาน (ขาออก) จ.อุดรธานี ๑ แห่ง
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานควบคุมน้ำหนักยานพาหนะ กรมทางหลวง
๓. เงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๒๓,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป) เพื่อควบคุมน้ำหนักยานพาหนะไม่ให้เกินกว่ากฎหมายกำหนดในเส้นทางที่รถบรรทุกหลบเลี่ยงสถานีฯ
๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ เป็นเงิน ๒๒,๙๕๙,๗๒๖.๖๑ บาท
๖. บัญชีประมาณการราคากลาง
 - ๖.๑ ระบบ WEIGH-IN-MOTION (WIM)
 - ๖.๒ ระบบควบคุมการอ่านป้ายทะเบียน (License Plate Recognition System) FOR WIM
 - ๖.๓ ระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) FOR WIM
 - ๖.๔ ระบบป้าย Variable Message Sign (VMS)
 - ๖.๕ ระบบควบคุมการบริหารข้อมูลและการรายงาน สำหรับ WIM
 - ๖.๖ งานทดสอบระบบ
๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

๗.๑ นายสุรารุช เทศศิริ	วิศวกรโยธาชำนาญการพิเศษ	ประธานกรรมการ
๗.๒ นายศิริศักดิ์ แก้วเจริญวงศ์	นายช่างโยธาชำนาญงาน	กรรมการ
๗.๓ นายเอกรินทร์ สายฝน	นายช่างโยธาชำนาญงาน	กรรมการ
๗.๔ นายปิยวรรณ เจริญระยา	นายช่างโยธาชำนาญงาน	กรรมการและเลขานุการ
๗.๕ นายลัคน์วุฒิ จินสันเทียะ	พนักงานโยธา	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

แบบสรุปค่างานก่อสร้างสถานีตรวจสอบน้ำหนักชนิด WIM บริเวณสถานีตรวจสอบน้ำหนักหนองหาน (ขาออก) จ.อุดรธานี

กลุ่มงาน	ฝ่ายแผนงานและพัฒนาระบบควบคุมน้ำหนักยานพาหนะ
ชื่อโครงการ	งานก่อสร้างสถานีตรวจสอบน้ำหนักชนิด WIM บริเวณสถานีตรวจสอบน้ำหนักหนองหาน (ขาออก) จ.อุดรธานี 1 แห่ง
สถานที่ก่อสร้าง	ทางหลวงหมายเลข 22 ตอน หนองหาน - บ้านยา จ.อุดรธานี
แบบเลขที่	- (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -
หน่วยงานเจ้าของโครงการ	สำนักงานควบคุมน้ำหนักยานพาหนะ กรมทางหลวง
แบบ ปร.4 ที่แนบ มีจำนวน	5 หน้า
คำนวณราคากลาง เมื่อวันที่	๑๑ ต.ค. ๒๕๖๗

หน่วย : บาท

ลำดับ	รายการ	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่างาน	หมายเหตุ
	ระบบ WEIGH-IN-MOTION (WIM)				
1	ระบบ WEIGH-IN-MOTION (WIM)	9,913,000.00	1.2522	12,413,058.60	
2	ระบบควบคุมการอ่านป้ายทะเบียน (License Plate Recognition System) FOR WIM	1,030,015.89	1.2522	1,289,785.90	
3	ระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) FOR WIM	423,411.21	1.2522	530,195.52	
4	ระบบป้าย Variable Message Sign (VMS)	2,582,500.00	1.2522	3,233,806.50	
5	ระบบควบคุมการบริหารข้อมูลและการรายงาน สำหรับ WIM	1,580,000.00	1.2522	1,978,476.00	
6	งานทดสอบระบบ	30,000.00	1.2522	37,566.00	
	รวมค่างานก่อสร้าง	15,558,927.10		19,482,888.52	

เงื่อนไขการใช้ตาราง Factor F	
ค่างานต้นทุน	18.18 ล้านบาท
เงินล่วงหน้าจ่าย	15.00 %
เงินหลักประกันผลงานหัก	10.00 %
ดอกเบี้ยเงินกู้	7.00 %
ภาษีมูลค่าเพิ่ม	7.00 %
Factor F งานอาคาร	1.2522
Factor F งานทาง	1.2627

(ลงนาม).....
 (นายศิริศักดิ์ แก้วเจริญวงศ์)
 กรรมการฯ

(ลงนาม).....
 (นายสรารุช เทศศิริ)
 ประธานกรรมการฯ

(ลงนาม).....
 (นายเอกรินทร์ สายฝน)
 กรรมการฯ

(ลงนาม).....
 (นายปิยวรรณ เครือระยา)
 กรรมการและเลขานุการฯ

(ลงนาม).....
 (นายลัคน์วุฒิ จินสันเทียะ)
 กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ

แบบแสดงรายการการ ปริมาณงาน และราคา ค่างานก่อสร้างสถานีตรวจสถานี WIM บริเวณสถานีตรวจสถานีบ้านกุ่มขี้เหล็ก WIM บริเวณสถานีตรวจสถานีบ้านกุ่มขี้เหล็ก จ.อุดรธานี

กลุ่มงาน ฝ่ายแผนงานและพัฒนาระบบควบคุมบ้านกุ่มขี้เหล็ก
 ชื่อโครงการ งานก่อสร้างสถานีตรวจสถานีบ้านกุ่มขี้เหล็ก WIM บริเวณสถานีตรวจสถานีบ้านกุ่มขี้เหล็ก (ขาออก) จ.อุดรธานี 1 แห่ง
 สถานที่ก่อสร้าง ทางหลวงหมายเลข 22 ตอนหนองหาน - บ้านยา จ.อุดรธานี
 หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานควบคุมบ้านกุ่มขี้เหล็ก กทม.ทล.สว
 ตำแหน่งราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -

๑๑ ต.ค. ๒๕๖๗

หน่วย : บาท

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวม ค่าวัสดุและแรงงาน	หมายเหตุ
				ต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
1	ระบบ WEIGH-IN-MOTION (WIM)								
	WIM SORTING SYSTEM FOR WIM	1.00	ระบบ	4,035,000.00	4,035,000.00	554,000.00	554,000.00	4,589,000.00	
	WIM DATA COLLECTION SYSTEM FOR WIM	1.00	ระบบ	1,080,000.00	1,080,000.00	150,000.00	150,000.00	1,230,000.00	
	WIM ELECTRONICS FOR WIM	1.00	ระบบ	1,650,000.00	1,650,000.00	198,000.00	198,000.00	1,848,000.00	
	WIM CONTROL SYSTEM FOR WIM	1.00	ระบบ	450,000.00	450,000.00	66,000.00	66,000.00	516,000.00	
	WIM AXIAL WEIGH SENSOR SYSTEM FOR WIM	1.00	ระบบ	785,000.00	785,000.00	105,000.00	105,000.00	890,000.00	
	งานสายสัญญาณ (Fiber Optic) FOR WIM	1.00	งาน	450,000.00	450,000.00	-	-	450,000.00	
	CALIBRATION	3.00	งาน	-	-	130,000.00	390,000.00	390,000.00	
	รวมหมวดงานระบบ WEIGH-IN-MOTION (WIM)				8,450,000.00		1,463,000.00	9,913,000.00	
2	ระบบควบคุมการอ่านป้ายทะเบียน (License Plate Recognition System) FOR WIM								
	ระบบควบคุมการอ่านป้ายทะเบียน	2.00	ระบบ	295,000.00	590,000.00	26,550.00	53,100.00	643,100.00	
	LPR CAMERA	2.00	ชุด	168,224.30	336,448.60	-	-	336,448.60	
	งานติดตั้งกล้องและต่อสายและสายสัญญาณ LPRS FOR WIM	1.00	งาน	-	-	50,467.29	50,467.29	50,467.29	
	รวมหมวดงานระบบควบคุมการอ่านป้ายทะเบียน (License Plate Recognition System) FOR WIM				926,448.60		103,567.29	1,030,015.89	
3	ระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) FOR WIM								
	กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบปรับมุมมอง สำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัยทั่วไปและงานอื่นๆ	1.00	ชุด	57,009.35	57,009.35	-	-	57,009.35	
	กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดเครือข่าย แบบมุมมองคงที่สำหรับติดตั้งภายนอกอาคาร แบบที่ 2 สำหรับใช้ในงานรักษาความปลอดภัย วัตถุประสงค์อื่น และงานอื่นๆ	2.00	ชุด	49,532.71	99,065.42	-	-	99,065.42	
	NETWORK VIDEO RECORDER	1.00	ชุด	243,925.23	243,925.23	-	-	243,925.23	
	งานต่อสายและสายสัญญาณ CCTV FOR WIM	1.00	งาน	-	-	23,411.22	23,411.21	23,411.21	
	รวมหมวดงานระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) FOR WIM				400,000.00		23,411.21	423,411.21	

(ลงนาม).....
 (นายสุรวิฑูร์ เทศศิริ)
 ประธานกรรมการฯ

(ลงนาม).....
 (นายศิริศักดิ์ แก้วเจริญวงศ์)
 กรรมการฯ

(ลงนาม).....
 (นายเอกวิมลพร สาขนิม)
 กรรมการฯ

(ลงนาม).....
 (นายปิยวรรณ เครือระยา)
 กรรมการและเลขานุการฯ

(ลงนาม).....
 (นายสันติวุฒิ จินสันชัยยะ)
 กรรมการและผู้อำนวยการฯ

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา ค่าจ้างก่อสร้างสถานีตรวจสอบน้ำหนักของหิน (ขาออก) จ.อุดรธานี

ฝ่ายแผนงานและพัฒนาระบบควบคุมน้ำหนักของหิน

งานก่อสร้างสถานีตรวจสอบน้ำหนักชนิด WIM บริเวณสถานีตรวจสอบน้ำหนักของหิน (ขาออก) จ.อุดรธานี 1 แห่ง

ทางหลวงหมายเลข 22 ตอน ทองหนาน - บ้านยา จ.อุดรธานี

สำนักงานควบคุมน้ำหนักของหินทางหลวง กรมทางหลวง

คณะกรรมการกำหนดราคากลางฯ

แบบเลขที่

เมื่อวันที่

- (รายละเอียดตามข้อกำหนด)

๑๑ ต.ค. ๒๕๖๗

หน่วย : บาท

ลำดับ	รายการ	จำนวน	หน่วย	ค่าวัสดุ		ค่าแรง		รวม	หมายเหตุ
				ต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
4	รวมหมวดงานระบบกล้องโทรทรรศน์รังสี (CCTV) FOR WIM								
	ป้าย VMS ชนิด FULL COLOR ขนาด 1.70 X 3.50 ม.	2.00	ชุด	1011500.00	2023000.00	-	-	2023000.00	
	ระบบควบคุมป้าย VMS	2.00	ระบบ	150000.00	300000.00	-	-	300000.00	
	งานติดตั้งป้าย สำหรับป้าย VMS ชนิด FULL COLOR ขนาด 1.70 x 3.50 ม.	2.00	ชุด	29750.00	59500.00	-	-	59500.00	
	งานต่อสายและสายสัญญาณ VMS FOR WIM	1.00	งาน	-	200000.00	200000.00	200000.00	200000.00	
	รวมหมวดงานรวมหมวดงานระบบกล้องโทรทรรศน์รังสี (CCTV) FOR WIM				2,382,500.00		200,000.00	2,582,500.00	
5	ระบบควบคุมการบริหารข้อมูลและการรายงาน สำหรับ WIM								
	ระบบควบคุมการบริหารข้อมูลสำหรับ WIM	1.00	ระบบ	350,000.00	350,000.00	-	-	350,000.00	
	ระบบรายงานผลสำหรับ WIM	1.00	ระบบ	200,000.00	200,000.00	-	-	200,000.00	
	ระบบแสดงผลและประมวลผลข้อมูลสำหรับ WIM	1.00	ระบบ	350,000.00	350,000.00	-	-	350,000.00	
	ระบบฐานข้อมูลส่วนกลาง	1.00	ระบบ	350,000.00	350,000.00	-	-	350,000.00	
	งานเชื่อมต่อข้อมูลของระบบ WIM กับฐานข้อมูลส่วนกลาง	1.00	ระบบ	250,000.00	250,000.00	-	-	250,000.00	
	Cabinet	1.00	ชุด	80,000.00	80,000.00	-	-	80,000.00	
	รวมหมวดงานระบบควบคุมการบริหารข้อมูลและการรายงาน สำหรับ WIM				1,580,000.00		-	1,580,000.00	
6	งานทดสอบระบบ								
	งานทดสอบระบบ	1.00	งาน	-	-	30,000.00	30,000.00	30,000.00	
	รวมหมวดงานค่าเช่าบริการเครื่องระบบสื่อสารข้อมูล								
	รวมงานระบบ WEIGH-IN-MOTION (WIM)				13,738,948.60		1,819,978.50	15,558,927.10	

(ลงนาม).....
 (นายสุราษฎร์ เทศศิริ)
 ประธานกรรมการฯ

(ลงนาม).....
 (นายศิริศักดิ์ แก้วเจริญวงศ์)
 กรรมการฯ

(ลงนาม).....
 (นายเอกวิทย์ ชาญฝัน)
 กรรมการฯ

(ลงนาม).....
 (นายปิยวรรณ เครือระยา)
 กรรมการและเลขานุการฯ

(ลงนาม).....
 (นายสันติวุฒิ จินสันทัยะ)
 กรรมการและช่วยเลขานุการฯ

แบบแสดงรายการการ ปริมาณงาน และราคา ค่างานก่อสร้างสถานีตรวจสถานีตรวจน้ำหนักชนิด WIM บริเวณสถานีตรวจน้ำหนักของทาง (ขาออก) จ.อุดรธานี

ฝ่ายแผนงานและพัฒนากระบวนการควบคุมน้ำหนักของทาง
 งานก่อสร้างสถานีตรวจน้ำหนักชนิด WIM บริเวณสถานีตรวจน้ำหนักของทาง (ขาออก) จ.อุดรธานี 1 แห่ง
 ทางหลวงหมายเลข 22 ตอน ท้องแทน - บ้านยา จ.อุดรธานี
 สำนักงานควบคุมน้ำหนักของทางและ กรมทางหลวง
 คณะกรรมการกำหนดราคากลางฯ

แบบเลขที่
 เมื่อวันที่
 - (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -
๑๑ ต.ค. ๒๕๖๓

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor Fn	ราคาต่อหน่วย x Fn	ราคากลาง	หมายเหตุ
งานปรับปรุงงานทางสำหรับ WIM									
1	REMOVAL OF EXISTING STRUCTURES								
	1.11 REMOVAL OF EXISTING ASPHALT CONCRETE SURFACE	SO.M.	1,540.00	32.72	50,388.80	1.2627	41.31	63,617.40	
2	EARTH WORK								
	2.2 ROADWAY EXCAVATION								
	2.2(1) EARTH EXCAVATION	C.U.M.	432.00	53.93	23,297.76	1.2627	68.10	29,419.20	
	2.2(5) SOFT MATERIAL EXCAVATION (EXCAVATION ONLY)	C.U.M.	157.00	59.32	9,313.24	1.2627	74.90	11,759.30	
3	SUBBASE AND BASE COURSES								
	3.1 SUBBASES								
	3.1(3) SOIL AGGREGATE SUBBASE OR SOIL CEMENT SUBBASE	C.U.M.	235.00	396.41	93,156.35	1.2627	500.55	117,629.25	
	3.3 SHOULDER								
	3.3(3) VERGE	C.U.M.	40.00	48.07	1,922.80	1.2627	60.70	2,428.00	
	3.4 MATERIALS UNDER CONCRETE PAVEMENT								
	3.4(1) SAND CUSHION UNDER CONCRETE PAVEMENT	C.U.M.	157.00	698.02	109,589.14	1.2627	881.39	138,378.23	
	3.5 SCARIFICATION & RECONSTRUCTION OF EXISTING PAVEMENT MATERIAL 10 CM. THICK								
	3.5(2) SCARIFICATION & RECONSTRUCTION OF EXISTING SUBBASE 10 CM. THICK	SO.M.	1,540.00	11.24	17,309.60	1.2627	14.19	21,852.60	

หน่วย : บาท

(ลงนาม).....
 (นายสรวิชัย เทตศิริ)
 ประธานกรรมการฯ

(ลงนาม).....
 (นายศิริศักดิ์ แก้วเจริญวงศ์)
 กรรมการฯ

(ลงนาม).....
 (นายเอกรินทร์ สายฝน)
 กรรมการฯ

(ลงนาม).....
 (นายปิยธรรม เครือระกา)
 กรรมการและเลขานุการฯ

(ลงนาม).....
 (นายศักดิ์วุฒิ จินสันเพ็ญ)
 กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการฯ

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา ค่างานก่อสร้างสถานีตรวจสถานีตรวจสถานี WIM บริเวณสถานีตรวจสถานีหน้าถนนพหลโยธิน (ขาออก) จ.อุดรธานี

ฝ่ายแผนงานและพัฒนาระบบควบคุมสัญญาณจราจร
 งานก่อสร้างสถานีตรวจสถานีหน้าถนนพหลโยธิน WIM บริเวณสถานีตรวจสถานีหน้าถนนพหลโยธิน (ขาออก) จ.อุดรธานี 1 แห่ง
 ทางหลวงหมายเลข 22 ตอนหนองหาน - บ้านยา จ.อุดรธานี
 สำนักงานควบคุมสัญญาณจราจร กรมทางหลวง
 คณะกรรมการกำหนดราคากลางฯ

แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -
 เมื่อวันที่

๐๑ ต.ค. ๒๕๖๓

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor Fn	ราคาต่อหน่วย x Fn	ราคากลาง	หมายเหตุ
4	SURFACE COURSES								
	4.7 JOINT REINFORCED CONCRETE PAVEMENT (JRCP)								
	4.7(1) JOINT REINFORCED CONCRETE PAVEMENT 28 CM. THICK, 0 < W < 15.30 M.	SQ.M.	1,540.00	905.08	1,393,823.20	1.2627	1,142.84	1,759,973.60	
	4.7(5) CONTRACTION JOINT (DWG.NO. GD-602)	M.	143.00	388.81	55,599.83	1.2627	490.95	70,205.85	
	4.7(7) LONGITUDINAL JOINT (DWG.NO. GD-602)	M.	420.00	110.44	46,384.80	1.2627	139.45	58,569.00	
	4.7(9) EDGE JOINT (DWG.NO. GD-602)	M.	22.00	38.34	843.48	1.2627	48.41	1,065.02	
6	MISCELLANEOUS								
	6.8 GUARDRAIL								
	6.8(1) SINGLE W - BEAM GUARDRAIL THICKNESS 3.2 MM. TYPE I	M.	56.00	1,398.15	78,296.40	1.2627	1,765.44	98,864.64	
	6.10 TRAFFIC SIGNS								
	6.10(1) SIGN PLATE								
	6.10(1.2) VERY HIGH INTENSITY GRADE	M.	17.00	5,030.57	85,519.69	1.2627	6,352.10	107,985.70	
	6.10(3) STEEL POLE AND SIGN BOARD FOR OVERHANGING TRAFFIC SIGN								
	6.10(3.1) FOR SIGN PLATE < 52,800 SQ.CM.	EACH.	2.00	58,364.38	116,728.76	1.2627	73,696.70	147,393.40	
	6.10(4) FOUNDATION FOR OVERHANGING TRAFFIC SIGN								
	6.10(4.2) FOUNDATION TYPE "B" (SPREAD FOOTING TYPE)	EACH.	2.00	34,501.13	69,002.26	1.2627	43,564.58	87,129.16	
	6.14 MARKINGS								
	6.14(1) THERMOPLASTIC PAINT								
	6.14(1.1) YELLOW	SQ.M.	24.00	319.33	7,663.92	1.2627	403.22	9,677.28	
	6.14(1.2) WHITE	SQ.M.	48.00	319.33	15,327.84	1.2627	403.22	19,354.56	

(ลงนาม).....
 (นายสุราษฎร์ เทตศิริ)
 ประธานกรรมการฯ

(ลงนาม).....
 (นายศิริศักดิ์ แก้วเจริญวงศ์)
 กรรมการฯ

(ลงนาม).....
 (นายอภิรักษ์ สายฝน)
 กรรมการ

(ลงนาม).....
 (นายปิยวรรณ เจริญชัย)
 กรรมการและเลขานุการ

(ลงนาม).....
 (นายถิษฐ์ ชินสินธุ์)
 กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา ค่างานก่อสร้างสถานีตรวจสอบน้ำหมักขุมฝัง WIM บริเวณสถานีตรวจสอบน้ำหมักหนองหนาน (ขาออก) จ.อุดรธานี

ฝ่ายแผนงานและพัฒนาระบบควบคุมน้ำหมักหนองหนาน

ชื่อโครงการ งานก่อสร้างสถานีตรวจสอบน้ำหมักขุมฝัง WIM บริเวณสถานีตรวจสอบน้ำหมักหนองหนาน (ขาออก) จ.อุดรธานี 1 แห่ง

สถานที่ก่อสร้าง ทางหลวงหมายเลข 22 ตอน หนองหนาน - บ้านยา จ.อุดรธานี

หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักงานควบคุมน้ำหมักหนองหนานฯ กรมทางหลวง

คำนวณราคากลางโดย คณะกรรมการกำหนดราคากลางฯ

แบบเลขที่ - (รายละเอียดตามข้อกำหนด) -

เมื่อวันที่ ๑๑ ต.ค. ๒๕๖๓

หน่วย : บาท

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor Fn	ราคาต่อหน่วย x Fn	ราคากลาง	หมายเหตุ
8	SAFETY ADMINISTRATION DURING CONSTRUCTION								
	8.1 TRAFFIC SIGNS AND DEVICES DURING CONSTRUCTION	LS.	1.00	48,663.19	48,663.19	1.2627	61,447.01	61,447.01	
	8.2 TRAFFIC ADMINISTRATION DURING CONSTRUCTION	LS.	1.00	63,483.09	63,483.09	1.2627	80,160.10	80,160.10	
9	ค่าใช้จ่ายพิเศษ								
	ค่าใช้จ่ายงานไฟฟ้า	L.S.	1.00	171,500.00	171,500.00	1.0000	171,500.00	171,500.00	
10	งานโยธาสำหรับ WIM FOR VWS								
	- งานก่อสร้างฐาน Cabinet และโครงสร้าง	งาน	1.00	42,594.81	42,594.81	1.2627	53,784.47	53,784.47	
	- STEEL POLE FOR ฟ้า VWS ระบบ WIM	EACH.	2.00	50,868.78	101,737.56	1.2627	64,232.01	128,464.02	
	- STEEL POLE 12.00 M.	EACH.	1.00	76,783.81	76,783.81	1.2627	96,954.91	96,954.91	
	- STEEL PLOE 9.00 M. WITH ARM 9.00 M.	EACH.	1.00	110,260.07	110,260.07	1.2627	139,225.39	139,225.39	
	รวมค่าใช้จ่ายพิเศษ				171,500.00			171,500.00	
	รวมงานก่อสร้างงานทาง				2,617,690.39			3,305,338.09	
	รวมเป็นเงิน				2,789,190.39			3,476,838.09	

(ลงนาม)
 (นายสุราษฎร์ เทศศิริ)
 ประธานกรรมการ

(ลงนาม)
 (นายศิริศักดิ์ แก้วเจริญวงศ์)
 กรรมการ

(ลงนาม)
 (นายเอกรินทร์ สายฝน)
 กรรมการ

(ลงนาม)
 (นายปิยวรรณ ศรีธรรษา)
 กรรมการและเลขานุการ

(ลงนาม)
 (นายสิริวัฒน์ จินสันพันธ์)
 กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ